

Delock PCI Express x 16 kartica na 4 x interni NVMe M.2 Key M s hladnjakom i ventilatorom - račvanje

Opis

Ova Delock PCI Express kartica proširuje stolno računalo za četiri M.2 utora. Mogu se priključiti do četiri M.2 SSD-a formata 2280, 2260, 2242 i 2230. Uz pomoć velikog hladnjaka i ventilatora zajamčeno je dovoljno rashlađivanje M.2 modula.

PCIe račvanje

Kartica zahtijeva PCIe račvanje matične ploče za dijeljenje signala PCIe kako bi se koristilo više ulaza.



Napomena

Bez PCIe račvanja može se koristiti samo prvi M.2 utor kartice.

Tehnički podaci

- Priključak:
unutarnji:
4 x 67-polni M.2 kod M utor
1 x PCI Express x16, V3.0
- Sučelje: PCIe
- Podržava M.2 module u formatima 2280, 2260, 2242 i 2230 s M ključem ili B+M ključem koji se temelji na PCIe
- Maksimalna visina komponenti na modulu: 1,5 mm podržana primjena dvostrano sastavljenih modula
- Podržava NVM Express (NVMe)
- 4 x LED indikator
- Za pokretanje sustava, s izdanja UEFI 2.3.1
- Podržava S.M.A.R.T.
- Mjere hladnjak (DxŠxV): oko 202 x 95 x 8 mm
- 1 x ventilator veličine 40 mm za aktivno hlađenje modula M.2

Preduvjeti sustava

- Linux Kernel 5.4 ili noviji
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64
- Windows Server 2016
- Računalo s jednim slobodnim PCI Express x16 / x32 utorom
- Matična ploča i BIOS s PCIe račvanja

Sadržaj pakiranja

- PCI Express kartica s ventilatorom
- Hladnjak
- M.2 materijal za montiranje
- Izvijač
- 4 x termalna podloga
- Korisnički priručnik

Predmet br. 90050

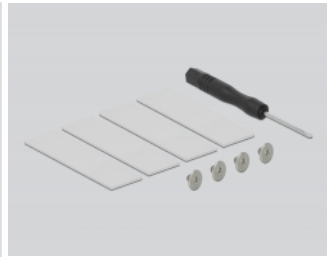
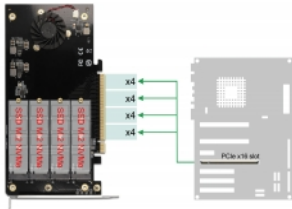
EAN: 4043619900503

Zemlja podrijetla: China

Pakiranje: White Box



Slike





General	
Funkcija:	NVM Express (NVMe) S.M.A.R.T. Bifurcation
Supported operating system:	Linux Kernel 5.4 or above Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 8.1 32-bit Windows 8.1 64-bit Windows Server 2016
LED indikator:	4 x
Slot:	PCIe
Supported module:	M.2 module u formatima 2280, 2260, 2242 i 2230 s M ključem ili B+M ključem koji se temelji na PCIe
Maksimalna visina komponenti na modulu:	Maksimalna visina komponenti na modulu: 1,5 mm podržana primjena dvostrano sastavljenih modula
Interface	
Unutarnji:	4 x 67-polni M.2 kod M utor 1 x PCI Express x16, V3.0